

(12) NACH DEM VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES
PATENTWESENS (PCT) VERÖFFENTLICHTE INTERNATIONALE ANMELDUNG

(19) Weltorganisation für geistiges Eigentum
Internationales Büro



(43) Internationales Veröffentlichungsdatum
23. März 2006 (23.03.2006)

PCT

(10) Internationale Veröffentlichungsnummer
WO 2006/029775 A1

(51) Internationale Patentklassifikation:

C07K 14/78 (2006.01) *C07K 1/30* (2006.01)
C07K 14/745 (2006.01)

(21) Internationales Aktenzeichen: PCT/EP2005/009730

(22) Internationales Anmeldedatum:

9. September 2005 (09.09.2005)

(25) Einreichungssprache: Deutsch

(26) Veröffentlichungssprache: Deutsch

(30) Angaben zur Priorität:

10 2004 044 429.3
14. September 2004 (14.09.2004) DE

(71) Anmelder (*für alle Bestimmungsstaaten mit Ausnahme von US*): BIOTEST AG [DE/DE]; Landsteinerstrasse 5, 63303 Dreieich (DE).

(72) Erfinder; und

(75) Erfinder/Anmelder (*nur für US*): KRETSCHMAR, Michael [DE/DE]; In den Spitzäckern 2B, 63500 Seligenstadt (DE). MÖLLER, Wolfgang [DE/DE]; Graf-von-Stauffenberg-Strasse 32, 61440 Oberursel (DE).

(74) Anwälte: KALHAMMER, Georg usw.; Lederer & Keller, Prinzregentenstr. 16, 80538 München (DE).

(81) Bestimmungsstaaten (*soweit nicht anders angegeben, für jede verfügbare nationale Schutzrechtsart*): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KM, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NG, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SM, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.

(84) Bestimmungsstaaten (*soweit nicht anders angegeben, für jede verfügbare regionale Schutzrechtsart*): ARIPO (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), eurasisches (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), europäisches (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IS, IT, LT, LU, LV, MC, NL, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

Veröffentlicht:

— mit internationalem Recherchenbericht

Zur Erklärung der Zweibuchstaben-Codes und der anderen Abkürzungen wird auf die Erklärungen ("Guidance Notes on Codes and Abbreviations") am Anfang jeder regulären Ausgabe der PCT-Gazette verwiesen.

WO 2006/029775 A1

(54) Title: METHOD FOR REMOVING FIBRONECTIN FROM PLASMA FRACTIONS

(54) Bezeichnung: VERFAHREN ZUR ENTFERNUNG VON FIBRONEKTIN AUS PLASMAFRAKTIONEN

(57) Abstract: The invention relates to a method for separating fibronectin from plasma fractions by adjusting a pH value of less than 5.4 such that fibronectin is precipitated and extracted from the solution.

(57) Zusammenfassung: Die Erfindung betrifft ein Verfahren zur Abtrennung von Fibronektin aus Plasmafraktionen durch Einstellung eines pH-Werts auf unter pH 5,4, so dass Fibronektin präzipitiert und der Lösung entzogen wird.